

DAFTAR PUSTAKA

- Ansari, Bansu I. 2016. *Komunikasi Matematik, Strategi Berfikir dan mamajemen Belajar Konsep dan Aplikasi*. Banda Aceh: PENA.
- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 2012. *Dasar-Dasar Evaluasi Pendidikan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Ashlock. 2003. *Guiding Each Child's Learning of Mathematics*. Colombus: Bell Company.
- Benu, Sudarman. 2000. *Mengajar Matematika dengan Pendekatan Realistik*. (Online). <http://Zahra-abcd.blogspot.com> diakses tanggal 20 Agustus 2018.
- Cai, J., Lane, S. & Jacobsin, M.S. 1996. *Assessing Students Mathematical Communication. School Science and Mathematical Journal*. 95 (5), 238-246.
- Effendy, Onong Uchjana. 2009. *Ilmu Komunikasi Teori dan Praktek*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya.
- Faroh, Nailil. 2011. *Pengaruh Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematika Terhadap Kemampuan Menyelesaikan Soal Cerita Materi Pokok Himpunan pada Peserta Didik Semester 2 Kelas VII MTs NU Nurul Huda Mangkang Semarang Tahun Pelajaran 2010/2011*. Skripsi Dipublikasikan. Semarang: Institut Agama Islam Negeri Walisogo Semarang.
- Fauzi, M.A. 2002 *Pembelajaran Matematika Realistik pada Pokok Bahasan Pembagian di SD*. Tesis tidak diterbitkan. Surabaya: Sekolah Pascasarjana Universitas Negeri Surabaya.
- Hamalik, Oemar. 2008. *Proses Belajar Mengajar*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hendriana, Heris dan Utari Soemarmo. 2014. *Penilaian Pembelajaran Matematika*. Bandung: PT Refika Aditama.
- Haji, Saleh. 1994. *Diagnosis Kesulitan Siswa dalam Menyelesaikan Soal Cerita di Kelas V SD Negeri Percobaan Surabaya*. Tesis. PPs IKIP Surabaya.
- Hake, R.R. 1998. *Interactive Engagement Versus Traditional Methods: A Six Thousand Student Survey of Mechanics Test Data for Introductory Physics Courses*. *American Journal Physics*. Vol. 66, No. 1, Hal 64-67.
- Jarmita, Nida dan Hazami, 2013. *Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Melalui Pendekatan Realistic Mathematics Education (RME) pada Materi Perkalian*. *Jurnal Ilmiah Didaktika*, Vol. 13, No. 2, 212-222.

- Murdani, dkk. 2013. *Pengembangan Perangkat Pembelajaran Matematika dengan Pendekatan Realistik untuk Meningkatkan Penalaran Geometri Spasial Siswa di SMP Negeri Arun Lhokseumawe*. Jurnal Peluang, Volume 1, Nomor 2, April 2013.
- Nalole, Martianty. 2008. *Pembelajaran Pengurangan Pecahan Melalui Pendekatan Realistik Matematik di Kelas V Sekolah Dasar*. (online). ejurnal.ung.ac.id/index.php/JIN/article/download/847/789 diakses pada tanggal 28 September 2018.
- NCTM. 2000. *Principles and Standards for School Mathematics*. Reston VA: USA. ISBN 0-873353-480-8.
- Nurma, Nita. 2017. *Membangun Kemampuan Penalaran dan Komunikasi Matematis (Reasoning and Communication Mathematics Ability) dalam Pembelajaran Matematika*. Tesis dipublikasikan. Medan: Universitas Negeri Medan.
- Offirstson, Topic. 2014. *Aktivitas Pembelajaran Matematika Melalui Inkuiri Berbantuan Software Cinderella*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Permendiknas. 2006. *Standar Isi Mata Pelajaran Matematika SD/MI dan SMP/MTs (Permendiknas No. 22 Tahun 2006)*. Jakarta: BSNP.
- Raharjo dan Astuti. 2011. *Pembelajaran Soal Cerita Operasi Hitung Campuran di Sekolah Dasar*. (online). www.p4tkmatematika.org diakses pada tanggal 20 September 2018.
- Robbin, Stephen P. 2000. *Prinsip-Prinsip Organisasi*. Jakarta: Erlangga.
- Rusman. 2013. *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Sagala, Syaifuddin. 2005. *Konsep dan Makna Pembelajaran*. Bandung : Alfabeta.
- Sudjana, N. 2005. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: PT Remaja Rodaskarya.
- Suherman, Erman, dkk. 2003. *Strategi Pembelajaran Kontemporer*. Bandung: UPI.
- Syaiful, Djamarah. 2003. *Guru dan Anak Didik*. Jakarta: Raneka Cipta.
- Uno, Hamzah B. 2008. *Orientasi Baru dalam Psikologi Pembelajaran*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Wahjoedi. 1999. *Jurnal Iptek Olahraga*. Jurnal. Jakarta : Pusat Pengkajian dan Pengembangan IPTEK (PPPITOR).
- Wijaya, Ariyadi. 2012. *Pendidikan Matematika Realistik, Suatu Alternatif Pendekatan Pembelajaran Matematika*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Wijaya. 2008. *Pendidikan Remedial*. Bandung: Rosdakarya.